

### 汎用インバータ、インバータオプション 改正中国RoHS対応マーク追加のお知らせ

平素より当社駆動制御機器に格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。  
汎用インバータ、インバータオプションにおいて、改正中国RoHS「**电器电子产品有害物质限制使用管理办法(電気電子製品の有害物質の使用制限管理規則)**」に基づき、下記2項のマークをインバータおよびインバータオプションに表示します。なお、本変更に伴う製品の機能・性能への影響はございませんので、ご了承賜りますようお願い申し上げます。

#### 記

#### 1. 対象機種

品名	形名/シリーズ名
インバータ	800 シリーズインバータ、700 シリーズインバータ(*2)、FR-V500、FR-FS2、MD-CX520
コンバータユニット	FR-CC2
内蔵オプション(*1)	FR-A8AP、FR-A8AL、FR-A8APR、FR-A8APS、FR-A8AX、FR-A8AY、FR-A8AR、FR-A8AZ、FR-A8NC、FR-A8NCE、FR-A8ND、FR-A8NP、FR-A8NS、FR-A8NF、FR-A7AP、FR-A7AL、FR-A7AX (E キット)、FR-A7AY (E キット)、FR-A7AR (E キット)、FR-E7DS、FR-A7AZ、FR-A7NC (E キット)、FR-A7NCE、FR-A7ND (E キット)、FR-A7NP (E キット)、FR-A7NS、FR-A7NF、FR-V5AX、FR-V5AY、FR-V5AP、FR-V5AM、FR-V5AH、FR-V5NS、FR-V5NE、FR-A5AX、FR-A5AY、FR-A5AR、FR-A5AP、FR-A5NR、FR-A5NPA、FR-A5ND、FR-A5NC
制御端子オプション	FR-E7TR(*1)、FR-A8TP(*1)、FR-A8TR、FR-A7PS
電源回生共通コンバータ	FR-CV/CVL
電源回生コンバータ	FR-RC/MT-RC
高力率コンバータ	FR-HC2/HCL21/HCL22/HCB2/HCC2/HCM2/HCR2
ブレーキユニット	FR-BU2
抵抗器ユニット	FR-BR、MT-BR5-55K/H75K
ブレーキ抵抗器/放電抵抗器	FR-ABR、MRS120W40/60/100/200、MYS220W50、GZG300W、GRZG200/300/400
DCリアクトル/ACリアクトル	FR-HAL-0.4K~110K/H0.4K~H560K FR-HEL-0.4K~110K/H0.4K~H355K
制御回路端子台取付互換アタッチメント	FR-A8TAT
正弦波フィルタ用コンデンサ/リアクトル	MT-BSC、MT-BSL(-HC)
ノイズフィルタ	FR-BIF(-H)、FR-BSF01/BLF
EMC 指令対応ノイズフィルタ	FR-E5NF、FR-S5NFSA、SF□ (但し、上記インバータと組合せて使用する形名のみ)
パラメータユニット/盤面操作パネル	FR-PU04 (V)/PU07 (BB)/PA07
液晶操作パネル	FR-LU08(-01)
サージ電圧抑制フィルタ	FR-ASF、FR-BMF
フィルタパック	FR-BFP2
FR シリーズ操作・設定箱	FR-A□シリーズ、FR-F□シリーズ

発行 日付	2016年7月	件 名	汎用インバータ、インバータオプション 改正中国 RoHS 対応マーク追加のお知らせ	三菱電機株式会社名古屋製作所 〒461-8670 名古屋市東区矢田南5-1-14 TEL (052) 721-2111大代表
----------	---------	--------	----------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

品名	形名/シリーズ名
ケーブル(*1)	FR-CB20□/V5CBL□/V7CBL□/JCBL□/V5NSCBL□
操作パネル接続アダプタ(*1)	FR-ADP
変位検出器	YVGC-500W-NS
指速発電機	QVAH-10

\*1 シール貼付スペースが無い等の理由から、製品にはマーク表示せず、取扱説明書内にマーク表示を行います。

\*2 FR-FP700 シリーズは生産終了機種の為、変更対象に含みません。

## 2. 変更内容

改正中国RoHSに基づき、環境保護使用期限マークまたは有害物質非含有表示マークを汎用インバータ、インバータオプションに表示致します。

表示位置は、定格名板周辺を基本としておりますが、機種・容量により若干異なります。

また、マークの表示手段(印刷/レーザー捺印/シール貼付等)・表示位置は、今後変更になる場合があります。



< 環境保護使用期限マーク >



< 有害物質非含有表示マーク >

## 3. 製品切替時期

2016年7月生産分より対応します。

(製品生産の都合上、一部の製品は2016年6月出荷分から変更となる場合があります。)

## 4. 製品識別方法

本変更品は目視によって識別可能です。

## 5. その他

1. 対象機種のリストにない形名/シリーズ名で、環境保護使用期限マークまたは有害物質非含有表示マークが必要な場合は、弊社営業窓口にお問い合わせください。